

## D-Link DEM-432XT modulo del ricetrasmittitore di rete Fibra ottica 10000 Mbit/s SFP+ 1310 nm

**Marchio :** D-Link

**Codice prodotto:** DEM-432XT

**Nome del prodotto :** DEM-432XT



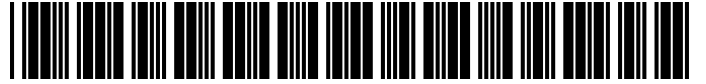
D-Link DEM-432XT. Tipo di ricetrasmittitore SFP: Fibra ottica, Velocità massima di trasferimento dati: 10000 Mbit/s, Tipo interfaccia: SFP+. Sicurezza: UL, TUV, CDRH, Certificazione: CE, FCC, VCCI. Tensione massima: 3,3 V, Corrente massima: 300 A. Larghezza: 14,8 mm, Profondità: 11,8 mm, Altezza: 56,5 mm. Larghezza imballo: 74 mm, Profondità imballo: 131 mm, Altezza imballo: 49 mm



| Prestazione  |               | Dimensioni e peso                    |          |
|--|---------------|--------------------------------------|----------|
| Tipo di ricetrasmittitore SFP *                      | Fibra ottica  | Peso                                 | 19,5 g   |
| Velocità massima di trasferimento dati *             | 10000 Mbit/s  | Dati su imballaggio                  |          |
| Tipo interfaccia *                                   | SFP+          | Larghezza imballo                    | 74 mm    |
| Fibra a modalità singola (SMF) supportata            | ✓             | Profondità imballo                   | 131 mm   |
| Connettore a fibra ottica                            | LC            | Altezza imballo                      | 49 mm    |
| Diametri del cavo in fibra supportato (anima guaina) | 9/125 µm      | Peso dell'imballo                    | 64 g     |
| Distanza massima di trasferimento                    | 10000 m       | Dettagli tecnici                     |          |
| Lunghezza d'onda                                     | 1310 nm       | Certificati di sostenibilità         | RoHS     |
| Potenza Tx (min)                                     | -8,5 dBmW     | Dati logistici                       |          |
| Potenza Tx (max)                                     | 0,5 dBmW      | Lunghezza del cartone da spedizione  | 36 cm    |
| Potenza Rx (min)                                     | -12,6 dBmW    | Ampiezza del cartone da spedizione   | 26 cm    |
| Potenza Rx (max)                                     | 0,5 dBmW      | Altezza del cartone da spedizione    | 31 cm    |
| Standard di rete                                     | IEEE 802.3ae  | Peso netto del cartone di spedizione | 3,2 kg   |
| Caratteristiche                                      |               | Quantità di cartone da spedizione    | 50 pz    |
| Sicurezza  | UL, TUV, CDRH | Peso lordo del pallet (aria)         | 272 kg   |
| Certificazione                                       | CE, FCC, VCCI | Numero di cartoni per pallet (aria)  | 60 pz    |
| Gestione energetica                                  |               | Quantità per pallet (aria)           | 3000 pz  |
| Tensione massima                                     | 3,3 V         | Lunghezza del pallet                 | 102 cm   |
| Corrente massima                                     | 300 A         | Ampiezza del pallet                  | 122 cm   |
| Condizioni ambientali                                |               | Altezza del pallet (aria)            | 199 cm   |
| Intervallo temperatura di funzionamento              | 0 - 70 °C     | Peso lordo del pallet (mare)         | 272 kg   |
| Intervallo di temperatura                            | -40 - 85 °C   | Numero di cartoni per pallet (mare)  | 60 pz    |
| Range di umidità di funzionamento                    | 5 - 85%       | Quantità per pallet (mare)           | 3000 pz  |
| Umidità  | 5 - 95%       | Altezza del pallet (mare)            | 199 cm   |
| Dimensioni e peso                                    |               | Peso del cartone da spedizione       | 4,2 kg   |
| Larghezza  | 14,8 mm       | Codice del Sistema Armonizzato (SA)  | 85369010 |
| Profondità   | 11,8 mm       |                                      |          |
| Altezza  | 56,5 mm       |                                      |          |



0790069353208



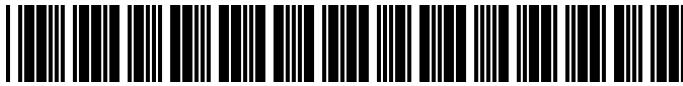
790069353208



7900693532082



0790069353215



790069353215



0790069353192



790069353192

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.